



Find the average of the pair of numbers.

Answers

- 1) 25 & 89
  - 2) 38 & 48
  - 3) 93 & 31
  - 4) 891 & 104
  - 5) 63 & 44
  - 6) 815 & 244
  - 7) 77 & 83
  - 8) 26 & 14
  - 9) 45 & 49
  - 10) 441 & 681
  - 11) 406 & 276
  - 12) 192 & 486
  - 13) 10 & 18
  - 14) 204 & 797
  - 15) 472 & 885
  - 16) 39 & 40
  - 17) 79 & 89
  - 18) 71 & 74
  - 19) 773 & 962
  - 20) 49 & 54
1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_
11. \_\_\_\_\_
12. \_\_\_\_\_
13. \_\_\_\_\_
14. \_\_\_\_\_
15. \_\_\_\_\_
16. \_\_\_\_\_
17. \_\_\_\_\_
18. \_\_\_\_\_
19. \_\_\_\_\_
20. \_\_\_\_\_



Find the average of the pair of numbers.

- 1) 25 & 89  $114 \div 2 = 57$
- 2) 38 & 48  $86 \div 2 = 43$
- 3) 93 & 31  $124 \div 2 = 62$
- 4) 891 & 104  $995 \div 2 = 497.5$
- 5) 63 & 44  $107 \div 2 = 53.5$
- 6) 815 & 244  $1,059 \div 2 = 529.5$
- 7) 77 & 83  $160 \div 2 = 80$
- 8) 26 & 14  $40 \div 2 = 20$
- 9) 45 & 49  $94 \div 2 = 47$
- 10) 441 & 681  $1,122 \div 2 = 561$
- 11) 406 & 276  $682 \div 2 = 341$
- 12) 192 & 486  $678 \div 2 = 339$
- 13) 10 & 18  $28 \div 2 = 14$
- 14) 204 & 797  $1,001 \div 2 = 500.5$
- 15) 472 & 885  $1,357 \div 2 = 678.5$
- 16) 39 & 40  $79 \div 2 = 39.5$
- 17) 79 & 89  $168 \div 2 = 84$
- 18) 71 & 74  $145 \div 2 = 72.5$
- 19) 773 & 962  $1,735 \div 2 = 867.5$
- 20) 49 & 54  $103 \div 2 = 51.5$

Answers

- 1. 57
- 2. 43
- 3. 62
- 4. 497.5
- 5. 53.5
- 6. 529.5
- 7. 80
- 8. 20
- 9. 47
- 10. 561
- 11. 341
- 12. 339
- 13. 14
- 14. 500.5
- 15. 678.5
- 16. 39.5
- 17. 84
- 18. 72.5
- 19. 867.5
- 20. 51.5



Find the average of the pair of numbers.

Answers

1) 24 & 32

1. \_\_\_\_\_

2) 71 & 12

2. \_\_\_\_\_

3) 71 & 79

3. \_\_\_\_\_

4) 10 & 12

4. \_\_\_\_\_

5) 194 & 193

5. \_\_\_\_\_

6) 575 & 303

6. \_\_\_\_\_

7) 676 & 201

7. \_\_\_\_\_

8) 60 & 12

8. \_\_\_\_\_

9) 31 & 41

9. \_\_\_\_\_

10) 57 & 64

10. \_\_\_\_\_

11) 38 & 44

11. \_\_\_\_\_

12) 38 & 81

12. \_\_\_\_\_

13) 562 & 932

13. \_\_\_\_\_

14) 849 & 465

14. \_\_\_\_\_

15) 124 & 466

15. \_\_\_\_\_

16) 13 & 21

16. \_\_\_\_\_

17) 13 & 27

17. \_\_\_\_\_

18) 72 & 35

18. \_\_\_\_\_

19) 74 & 50

19. \_\_\_\_\_

20) 77 & 78

20. \_\_\_\_\_



Find the average of the pair of numbers.

- 1) 24 & 32  $56 \div 2 = 28$
- 2) 71 & 12  $83 \div 2 = 41.5$
- 3) 71 & 79  $150 \div 2 = 75$
- 4) 10 & 12  $22 \div 2 = 11$
- 5) 194 & 193  $387 \div 2 = 193.5$
- 6) 575 & 303  $878 \div 2 = 439$
- 7) 676 & 201  $877 \div 2 = 438.5$
- 8) 60 & 12  $72 \div 2 = 36$
- 9) 31 & 41  $72 \div 2 = 36$
- 10) 57 & 64  $121 \div 2 = 60.5$
- 11) 38 & 44  $82 \div 2 = 41$
- 12) 38 & 81  $119 \div 2 = 59.5$
- 13) 562 & 932  $1,494 \div 2 = 747$
- 14) 849 & 465  $1,314 \div 2 = 657$
- 15) 124 & 466  $590 \div 2 = 295$
- 16) 13 & 21  $34 \div 2 = 17$
- 17) 13 & 27  $40 \div 2 = 20$
- 18) 72 & 35  $107 \div 2 = 53.5$
- 19) 74 & 50  $124 \div 2 = 62$
- 20) 77 & 78  $155 \div 2 = 77.5$

Answers

- 1. 28
- 2. 41.5
- 3. 75
- 4. 11
- 5. 193.5
- 6. 439
- 7. 438.5
- 8. 36
- 9. 36
- 10. 60.5
- 11. 41
- 12. 59.5
- 13. 747
- 14. 657
- 15. 295
- 16. 17
- 17. 20
- 18. 53.5
- 19. 62
- 20. 77.5



Find the average of the pair of numbers.

Answers

1) 51 & 94

1. \_\_\_\_\_

2) 24 & 25

2. \_\_\_\_\_

3) 98 & 93

3. \_\_\_\_\_

4) 463 & 165

4. \_\_\_\_\_

5) 37 & 43

5. \_\_\_\_\_

6) 14 & 68

6. \_\_\_\_\_

7) 488 & 806

7. \_\_\_\_\_

8) 693 & 356

8. \_\_\_\_\_

9) 76 & 81

9. \_\_\_\_\_

10) 79 & 80

10. \_\_\_\_\_

11) 27 & 85

11. \_\_\_\_\_

12) 850 & 489

12. \_\_\_\_\_

13) 61 & 71

13. \_\_\_\_\_

14) 24 & 33

14. \_\_\_\_\_

15) 88 & 99

15. \_\_\_\_\_

16) 28 & 31

16. \_\_\_\_\_

17) 87 & 32

17. \_\_\_\_\_

18) 486 & 650

18. \_\_\_\_\_

19) 33 & 82

19. \_\_\_\_\_

20) 48 & 27

20. \_\_\_\_\_



Find the average of the pair of numbers.

- 1) 51 & 94  $145 \div 2 = 72.5$
- 2) 24 & 25  $49 \div 2 = 24.5$
- 3) 98 & 93  $191 \div 2 = 95.5$
- 4) 463 & 165  $628 \div 2 = 314$
- 5) 37 & 43  $80 \div 2 = 40$
- 6) 14 & 68  $82 \div 2 = 41$
- 7) 488 & 806  $1,294 \div 2 = 647$
- 8) 693 & 356  $1,049 \div 2 = 524.5$
- 9) 76 & 81  $157 \div 2 = 78.5$
- 10) 79 & 80  $159 \div 2 = 79.5$
- 11) 27 & 85  $112 \div 2 = 56$
- 12) 850 & 489  $1,339 \div 2 = 669.5$
- 13) 61 & 71  $132 \div 2 = 66$
- 14) 24 & 33  $57 \div 2 = 28.5$
- 15) 88 & 99  $187 \div 2 = 93.5$
- 16) 28 & 31  $59 \div 2 = 29.5$
- 17) 87 & 32  $119 \div 2 = 59.5$
- 18) 486 & 650  $1,136 \div 2 = 568$
- 19) 33 & 82  $115 \div 2 = 57.5$
- 20) 48 & 27  $75 \div 2 = 37.5$

Answers

- 1. 72.5
- 2. 24.5
- 3. 95.5
- 4. 314
- 5. 40
- 6. 41
- 7. 647
- 8. 524.5
- 9. 78.5
- 10. 79.5
- 11. 56
- 12. 669.5
- 13. 66
- 14. 28.5
- 15. 93.5
- 16. 29.5
- 17. 59.5
- 18. 568
- 19. 57.5
- 20. 37.5



Find the average of the pair of numbers.

Answers

- 1) 550 & 432
- 2) 821 & 230
- 3) 92 & 89
- 4) 57 & 30
- 5) 46 & 60
- 6) 960 & 671
- 7) 88 & 63
- 8) 177 & 221
- 9) 72 & 80
- 10) 18 & 26
- 11) 54 & 56
- 12) 10 & 73
- 13) 985 & 436
- 14) 338 & 581
- 15) 74 & 71
- 16) 38 & 43
- 17) 71 & 96
- 18) 369 & 574
- 19) 15 & 44
- 20) 60 & 68

- 1. \_\_\_\_\_
- 2. \_\_\_\_\_
- 3. \_\_\_\_\_
- 4. \_\_\_\_\_
- 5. \_\_\_\_\_
- 6. \_\_\_\_\_
- 7. \_\_\_\_\_
- 8. \_\_\_\_\_
- 9. \_\_\_\_\_
- 10. \_\_\_\_\_
- 11. \_\_\_\_\_
- 12. \_\_\_\_\_
- 13. \_\_\_\_\_
- 14. \_\_\_\_\_
- 15. \_\_\_\_\_
- 16. \_\_\_\_\_
- 17. \_\_\_\_\_
- 18. \_\_\_\_\_
- 19. \_\_\_\_\_
- 20. \_\_\_\_\_



Find the average of the pair of numbers.

- 1) 550 & 432  $982 \div 2 = 491$
- 2) 821 & 230  $1,051 \div 2 = 525.5$
- 3) 92 & 89  $181 \div 2 = 90.5$
- 4) 57 & 30  $87 \div 2 = 43.5$
- 5) 46 & 60  $106 \div 2 = 53$
- 6) 960 & 671  $1,631 \div 2 = 815.5$
- 7) 88 & 63  $151 \div 2 = 75.5$
- 8) 177 & 221  $398 \div 2 = 199$
- 9) 72 & 80  $152 \div 2 = 76$
- 10) 18 & 26  $44 \div 2 = 22$
- 11) 54 & 56  $110 \div 2 = 55$
- 12) 10 & 73  $83 \div 2 = 41.5$
- 13) 985 & 436  $1,421 \div 2 = 710.5$
- 14) 338 & 581  $919 \div 2 = 459.5$
- 15) 74 & 71  $145 \div 2 = 72.5$
- 16) 38 & 43  $81 \div 2 = 40.5$
- 17) 71 & 96  $167 \div 2 = 83.5$
- 18) 369 & 574  $943 \div 2 = 471.5$
- 19) 15 & 44  $59 \div 2 = 29.5$
- 20) 60 & 68  $128 \div 2 = 64$

Answers

- 1. 491
- 2. 525.5
- 3. 90.5
- 4. 43.5
- 5. 53
- 6. 815.5
- 7. 75.5
- 8. 199
- 9. 76
- 10. 22
- 11. 55
- 12. 41.5
- 13. 710.5
- 14. 459.5
- 15. 72.5
- 16. 40.5
- 17. 83.5
- 18. 471.5
- 19. 29.5
- 20. 64





Find the average of the pair of numbers.

- 1) 69 & 73
- 2) 22 & 14
- 3) 10 & 10
- 4) 43 & 35
- 5) 24 & 88
- 6) 24 & 29
- 7) 54 & 60
- 8) 78 & 81
- 9) 91 & 21
- 10) 85 & 34
- 11) 35 & 94
- 12) 376 & 719
- 13) 54 & 43
- 14) 364 & 895
- 15) 77 & 86
- 16) 29 & 36
- 17) 17 & 20
- 18) 556 & 938
- 19) 858 & 197
- 20) 53 & 57

Answers

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_
11. \_\_\_\_\_
12. \_\_\_\_\_
13. \_\_\_\_\_
14. \_\_\_\_\_
15. \_\_\_\_\_
16. \_\_\_\_\_
17. \_\_\_\_\_
18. \_\_\_\_\_
19. \_\_\_\_\_
20. \_\_\_\_\_



Find the average of the pair of numbers.

- 1) 69 & 73  $142 \div 2 = 71$
- 2) 22 & 14  $36 \div 2 = 18$
- 3) 10 & 10  $20 \div 2 = 10$
- 4) 43 & 35  $78 \div 2 = 39$
- 5) 24 & 88  $112 \div 2 = 56$
- 6) 24 & 29  $53 \div 2 = 26.5$
- 7) 54 & 60  $114 \div 2 = 57$
- 8) 78 & 81  $159 \div 2 = 79.5$
- 9) 91 & 21  $112 \div 2 = 56$
- 10) 85 & 34  $119 \div 2 = 59.5$
- 11) 35 & 94  $129 \div 2 = 64.5$
- 12) 376 & 719  $1,095 \div 2 = 547.5$
- 13) 54 & 43  $97 \div 2 = 48.5$
- 14) 364 & 895  $1,259 \div 2 = 629.5$
- 15) 77 & 86  $163 \div 2 = 81.5$
- 16) 29 & 36  $65 \div 2 = 32.5$
- 17) 17 & 20  $37 \div 2 = 18.5$
- 18) 556 & 938  $1,494 \div 2 = 747$
- 19) 858 & 197  $1,055 \div 2 = 527.5$
- 20) 53 & 57  $110 \div 2 = 55$

Answers

- 1. 71
- 2. 18
- 3. 10
- 4. 39
- 5. 56
- 6. 26.5
- 7. 57
- 8. 79.5
- 9. 56
- 10. 59.5
- 11. 64.5
- 12. 547.5
- 13. 48.5
- 14. 629.5
- 15. 81.5
- 16. 32.5
- 17. 18.5
- 18. 747
- 19. 527.5
- 20. 55

**Find the average of the pair of numbers.**

- 1) 64 & 74
- 2) 76 & 25
- 3) 53 & 60
- 4) 545 & 345
- 5) 28 & 30
- 6) 40 & 63
- 7) 988 & 936
- 8) 882 & 212
- 9) 374 & 692
- 10) 79 & 87
- 11) 351 & 325
- 12) 46 & 48
- 13) 15 & 24
- 14) 11 & 20
- 15) 87 & 98
- 16) 796 & 128
- 17) 50 & 26
- 18) 61 & 90
- 19) 127 & 483
- 20) 76 & 85

**Answers**

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_
11. \_\_\_\_\_
12. \_\_\_\_\_
13. \_\_\_\_\_
14. \_\_\_\_\_
15. \_\_\_\_\_
16. \_\_\_\_\_
17. \_\_\_\_\_
18. \_\_\_\_\_
19. \_\_\_\_\_
20. \_\_\_\_\_



Find the average of the pair of numbers.

- 1) 64 & 74  $138 \div 2 = 69$
- 2) 76 & 25  $101 \div 2 = 50.5$
- 3) 53 & 60  $113 \div 2 = 56.5$
- 4) 545 & 345  $890 \div 2 = 445$
- 5) 28 & 30  $58 \div 2 = 29$
- 6) 40 & 63  $103 \div 2 = 51.5$
- 7) 988 & 936  $1,924 \div 2 = 962$
- 8) 882 & 212  $1,094 \div 2 = 547$
- 9) 374 & 692  $1,066 \div 2 = 533$
- 10) 79 & 87  $166 \div 2 = 83$
- 11) 351 & 325  $676 \div 2 = 338$
- 12) 46 & 48  $94 \div 2 = 47$
- 13) 15 & 24  $39 \div 2 = 19.5$
- 14) 11 & 20  $31 \div 2 = 15.5$
- 15) 87 & 98  $185 \div 2 = 92.5$
- 16) 796 & 128  $924 \div 2 = 462$
- 17) 50 & 26  $76 \div 2 = 38$
- 18) 61 & 90  $151 \div 2 = 75.5$
- 19) 127 & 483  $610 \div 2 = 305$
- 20) 76 & 85  $161 \div 2 = 80.5$

Answers

- 1. 69
- 2. 50.5
- 3. 56.5
- 4. 445
- 5. 29
- 6. 51.5
- 7. 962
- 8. 547
- 9. 533
- 10. 83
- 11. 338
- 12. 47
- 13. 19.5
- 14. 15.5
- 15. 92.5
- 16. 462
- 17. 38
- 18. 75.5
- 19. 305
- 20. 80.5



Find the average of the pair of numbers.

Answers

- 1) 153 & 224
- 2) 50 & 83
- 3) 211 & 440
- 4) 116 & 671
- 5) 61 & 77
- 6) 361 & 333
- 7) 56 & 90
- 8) 815 & 867
- 9) 21 & 61
- 10) 586 & 729
- 11) 79 & 81
- 12) 379 & 740
- 13) 373 & 713
- 14) 29 & 77
- 15) 40 & 48
- 16) 37 & 73
- 17) 746 & 245
- 18) 59 & 54
- 19) 10 & 14
- 20) 21 & 25

- 1. \_\_\_\_\_
- 2. \_\_\_\_\_
- 3. \_\_\_\_\_
- 4. \_\_\_\_\_
- 5. \_\_\_\_\_
- 6. \_\_\_\_\_
- 7. \_\_\_\_\_
- 8. \_\_\_\_\_
- 9. \_\_\_\_\_
- 10. \_\_\_\_\_
- 11. \_\_\_\_\_
- 12. \_\_\_\_\_
- 13. \_\_\_\_\_
- 14. \_\_\_\_\_
- 15. \_\_\_\_\_
- 16. \_\_\_\_\_
- 17. \_\_\_\_\_
- 18. \_\_\_\_\_
- 19. \_\_\_\_\_
- 20. \_\_\_\_\_



Find the average of the pair of numbers.

- 1) 153 & 224  $377 \div 2 = 188.5$
- 2) 50 & 83  $133 \div 2 = 66.5$
- 3) 211 & 440  $651 \div 2 = 325.5$
- 4) 116 & 671  $787 \div 2 = 393.5$
- 5) 61 & 77  $138 \div 2 = 69$
- 6) 361 & 333  $694 \div 2 = 347$
- 7) 56 & 90  $146 \div 2 = 73$
- 8) 815 & 867  $1,682 \div 2 = 841$
- 9) 21 & 61  $82 \div 2 = 41$
- 10) 586 & 729  $1,315 \div 2 = 657.5$
- 11) 79 & 81  $160 \div 2 = 80$
- 12) 379 & 740  $1,119 \div 2 = 559.5$
- 13) 373 & 713  $1,086 \div 2 = 543$
- 14) 29 & 77  $106 \div 2 = 53$
- 15) 40 & 48  $88 \div 2 = 44$
- 16) 37 & 73  $110 \div 2 = 55$
- 17) 746 & 245  $991 \div 2 = 495.5$
- 18) 59 & 54  $113 \div 2 = 56.5$
- 19) 10 & 14  $24 \div 2 = 12$
- 20) 21 & 25  $46 \div 2 = 23$

Answers

- 1. 188.5
- 2. 66.5
- 3. 325.5
- 4. 393.5
- 5. 69
- 6. 347
- 7. 73
- 8. 841
- 9. 41
- 10. 657.5
- 11. 80
- 12. 559.5
- 13. 543
- 14. 53
- 15. 44
- 16. 55
- 17. 495.5
- 18. 56.5
- 19. 12
- 20. 23



Find the average of the pair of numbers.

Answers

- 1) 973 & 909
- 2) 659 & 856
- 3) 731 & 393
- 4) 584 & 769
- 5) 63 & 58
- 6) 853 & 701
- 7) 467 & 822
- 8) 550 & 438
- 9) 43 & 89
- 10) 986 & 628
- 11) 45 & 55
- 12) 75 & 78
- 13) 900 & 755
- 14) 18 & 24
- 15) 90 & 16
- 16) 80 & 65
- 17) 377 & 510
- 18) 511 & 851
- 19) 92 & 80
- 20) 607 & 607

- 1. \_\_\_\_\_
- 2. \_\_\_\_\_
- 3. \_\_\_\_\_
- 4. \_\_\_\_\_
- 5. \_\_\_\_\_
- 6. \_\_\_\_\_
- 7. \_\_\_\_\_
- 8. \_\_\_\_\_
- 9. \_\_\_\_\_
- 10. \_\_\_\_\_
- 11. \_\_\_\_\_
- 12. \_\_\_\_\_
- 13. \_\_\_\_\_
- 14. \_\_\_\_\_
- 15. \_\_\_\_\_
- 16. \_\_\_\_\_
- 17. \_\_\_\_\_
- 18. \_\_\_\_\_
- 19. \_\_\_\_\_
- 20. \_\_\_\_\_



Find the average of the pair of numbers.

- 1) 973 & 909  $1,882 \div 2 = 941$
- 2) 659 & 856  $1,515 \div 2 = 757.5$
- 3) 731 & 393  $1,124 \div 2 = 562$
- 4) 584 & 769  $1,353 \div 2 = 676.5$
- 5) 63 & 58  $121 \div 2 = 60.5$
- 6) 853 & 701  $1,554 \div 2 = 777$
- 7) 467 & 822  $1,289 \div 2 = 644.5$
- 8) 550 & 438  $988 \div 2 = 494$
- 9) 43 & 89  $132 \div 2 = 66$
- 10) 986 & 628  $1,614 \div 2 = 807$
- 11) 45 & 55  $100 \div 2 = 50$
- 12) 75 & 78  $153 \div 2 = 76.5$
- 13) 900 & 755  $1,655 \div 2 = 827.5$
- 14) 18 & 24  $42 \div 2 = 21$
- 15) 90 & 16  $106 \div 2 = 53$
- 16) 80 & 65  $145 \div 2 = 72.5$
- 17) 377 & 510  $887 \div 2 = 443.5$
- 18) 511 & 851  $1,362 \div 2 = 681$
- 19) 92 & 80  $172 \div 2 = 86$
- 20) 607 & 607  $1,214 \div 2 = 607$

Answers

1. 941
2. 757.5
3. 562
4. 676.5
5. 60.5
6. 777
7. 644.5
8. 494
9. 66
10. 807
11. 50
12. 76.5
13. 827.5
14. 21
15. 53
16. 72.5
17. 443.5
18. 681
19. 86
20. 607





Find the average of the pair of numbers.

Answers

1) 39 & 96

1. \_\_\_\_\_

2) 74 & 59

2. \_\_\_\_\_

3) 88 & 46

3. \_\_\_\_\_

4) 78 & 82

4. \_\_\_\_\_

5) 30 & 61

5. \_\_\_\_\_

6) 64 & 74

6. \_\_\_\_\_

7) 77 & 24

7. \_\_\_\_\_

8) 287 & 108

8. \_\_\_\_\_

9) 155 & 748

9. \_\_\_\_\_

10) 69 & 70

10. \_\_\_\_\_

11) 97 & 29

11. \_\_\_\_\_

12) 10 & 63

12. \_\_\_\_\_

13) 55 & 43

13. \_\_\_\_\_

14) 235 & 146

14. \_\_\_\_\_

15) 55 & 63

15. \_\_\_\_\_

16) 75 & 83

16. \_\_\_\_\_

17) 12 & 42

17. \_\_\_\_\_

18) 649 & 373

18. \_\_\_\_\_

19) 31 & 11

19. \_\_\_\_\_

20) 86 & 98

20. \_\_\_\_\_



Find the average of the pair of numbers.

- 1) 39 & 96  $135 \div 2 = 67.5$
- 2) 74 & 59  $133 \div 2 = 66.5$
- 3) 88 & 46  $134 \div 2 = 67$
- 4) 78 & 82  $160 \div 2 = 80$
- 5) 30 & 61  $91 \div 2 = 45.5$
- 6) 64 & 74  $138 \div 2 = 69$
- 7) 77 & 24  $101 \div 2 = 50.5$
- 8) 287 & 108  $395 \div 2 = 197.5$
- 9) 155 & 748  $903 \div 2 = 451.5$
- 10) 69 & 70  $139 \div 2 = 69.5$
- 11) 97 & 29  $126 \div 2 = 63$
- 12) 10 & 63  $73 \div 2 = 36.5$
- 13) 55 & 43  $98 \div 2 = 49$
- 14) 235 & 146  $381 \div 2 = 190.5$
- 15) 55 & 63  $118 \div 2 = 59$
- 16) 75 & 83  $158 \div 2 = 79$
- 17) 12 & 42  $54 \div 2 = 27$
- 18) 649 & 373  $1,022 \div 2 = 511$
- 19) 31 & 11  $42 \div 2 = 21$
- 20) 86 & 98  $184 \div 2 = 92$

Answers

- 1. 67.5
- 2. 66.5
- 3. 67
- 4. 80
- 5. 45.5
- 6. 69
- 7. 50.5
- 8. 197.5
- 9. 451.5
- 10. 69.5
- 11. 63
- 12. 36.5
- 13. 49
- 14. 190.5
- 15. 59
- 16. 79
- 17. 27
- 18. 511
- 19. 21
- 20. 92



Find the average of the pair of numbers.

Answers

1) 81 & 70

1. \_\_\_\_\_

2) 38 & 16

2. \_\_\_\_\_

3) 808 & 276

3. \_\_\_\_\_

4) 67 & 69

4. \_\_\_\_\_

5) 188 & 300

5. \_\_\_\_\_

6) 812 & 550

6. \_\_\_\_\_

7) 36 & 45

7. \_\_\_\_\_

8) 11 & 15

8. \_\_\_\_\_

9) 54 & 63

9. \_\_\_\_\_

10) 48 & 54

10. \_\_\_\_\_

11) 35 & 33

11. \_\_\_\_\_

12) 555 & 999

12. \_\_\_\_\_

13) 565 & 789

13. \_\_\_\_\_

14) 39 & 41

14. \_\_\_\_\_

15) 66 & 74

15. \_\_\_\_\_

16) 151 & 954

16. \_\_\_\_\_

17) 17 & 11

17. \_\_\_\_\_

18) 572 & 298

18. \_\_\_\_\_

19) 35 & 21

19. \_\_\_\_\_

20) 15 & 29

20. \_\_\_\_\_



Find the average of the pair of numbers.

- 1) 81 & 70  $151 \div 2 = 75.5$
- 2) 38 & 16  $54 \div 2 = 27$
- 3) 808 & 276  $1,084 \div 2 = 542$
- 4) 67 & 69  $136 \div 2 = 68$
- 5) 188 & 300  $488 \div 2 = 244$
- 6) 812 & 550  $1,362 \div 2 = 681$
- 7) 36 & 45  $81 \div 2 = 40.5$
- 8) 11 & 15  $26 \div 2 = 13$
- 9) 54 & 63  $117 \div 2 = 58.5$
- 10) 48 & 54  $102 \div 2 = 51$
- 11) 35 & 33  $68 \div 2 = 34$
- 12) 555 & 999  $1,554 \div 2 = 777$
- 13) 565 & 789  $1,354 \div 2 = 677$
- 14) 39 & 41  $80 \div 2 = 40$
- 15) 66 & 74  $140 \div 2 = 70$
- 16) 151 & 954  $1,105 \div 2 = 552.5$
- 17) 17 & 11  $28 \div 2 = 14$
- 18) 572 & 298  $870 \div 2 = 435$
- 19) 35 & 21  $56 \div 2 = 28$
- 20) 15 & 29  $44 \div 2 = 22$

Answers

- 1. 75.5
- 2. 27
- 3. 542
- 4. 68
- 5. 244
- 6. 681
- 7. 40.5
- 8. 13
- 9. 58.5
- 10. 51
- 11. 34
- 12. 777
- 13. 677
- 14. 40
- 15. 70
- 16. 552.5
- 17. 14
- 18. 435
- 19. 28
- 20. 22